# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

In nal Application No Full P2004/052096

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H01L31/0232 H01L33/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

### B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ll} \mbox{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ \mbox{IPC 7} & \mbox{H01L} & \mbox{H04N} & \mbox{G02B} \end{array}$ 

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

| Category ° | Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages                                 | Relevant to daim No. |  |
|------------|--|----------------------|--|
| χ          | US 2001/050717 A1 (YAMADA SATOSHI ET AL)   | 1,3-13               |  |
|            | 13 December 2001 (2001-12-13)  |                      |  |
| Α          | paragraph '0041! - paragraph '0044!;<br>figures 1,2  | 2                    |  |
| X          | EP 1 081 944 A (SONY CORPORATION)<br>7 March 2001 (2001-03-07)   | 1,4,5,<br>9-13       |  |
| A          | paragraph '0016! - paragraph '0040!;<br>figures 2-6  | 2,3,6-8              |  |
| X          | PATENT ABSTRACTS OF JAPAN  vol. 012, no. 273 (E-639),  29 July 1988 (1988-07-29)  -& JP 63 052491 A (HITACHI LTD), | 1,2,5,9,<br>10,13    |  |
| A          | 5 March 1988 (1988-03-05)<br>abstract  | 3,4,6-8,<br>11,12    |  |
|            | -/   | ·                    |  |

| Further documents are listed in the continuation of box C.   | Patent family members are listed in annex.  |
|--|---|
| Special categories of cited documents:  A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  E' earlier document but published on or after the international filing date  L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed | <ul> <li>"T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>"&amp;" document member of the same patent family</li> </ul> |
| Date of the actual completion of the international search  | Date of mailing of the international search report  |
| 18 May 2005  | 31/05/2005  |
| Name and mailing address of the ISA  | Authorized officer  |
| European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2<br>NL - 2280 HV Rijswijk<br>Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,<br>Fax: (+31-70) 340-3016  | Krause, J   |

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int nal Application No PCI/EP2004/052096

|            | PC1/EP2004/052090   |                       |  |
|------------|---|-----------------------|--|
|            | ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  | LO describe objet No. |  |
| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages  | Relevant to claim No. |  |
| A          | EP 1 122 945 A (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA) 8 August 2001 (2001-08-08) paragraph '0021! - paragraph '0027!; figure 1 | 1-13                  |  |
| A          | US 2003/137595 A1 (TAKACHI TAIZO) 24 July 2003 (2003-07-24) paragraph '0028! - paragraph '0038!; figures 1,2                | 1-13                  |  |
| A          | US 4 055 761 A (SHIMOMURA ET AL) 25 October 1977 (1977-10-25) column 2, line 30 - column 3, line 58; figure 1               | 1-13                  |  |
|            |   |                       |  |
|            |   |                       |  |

# **INTERNATIONAL SEARCH REPORT**

mirormation on patent family members

Inti nal Application No
PCT/EP2004/052096

| Patent document<br>cited in search report |    | Publication date |                      | Patent family member(s)                                   | Publication date                                     |
|---|----|------------------|----------------------|---|--|
| US 2001050717                             | A1 | 13-12-2001       | JP                   | 2001358997 A  | 26-12-2001   |
| EP 1081944                                | A  | 07-03-2001       | JP<br>JP<br>EP       | 2001078064 A<br>2001128072 A<br>1081944 A2                | 23-03-2001<br>11-05-2001<br>07-03-2001               |
| JP 63052491                               | A  | 05-03-1988       | NONE                 |   |  |
| EP 1122945                                | A  | 08-08-2001       | EP<br>US<br>CN<br>WO | 1122945 A1<br>2001012073 A1<br>1320325 A ,C<br>0115433 A1 | 08-08-2001<br>09-08-2001<br>31-10-2001<br>01-03-2001 |
| US 2003137595                             | A1 | 24-07-2003       | JP<br>CN<br>TW       | 10321827 A<br>1199982 A<br>399334 B                       | 04-12-1998<br>25-11-1998<br>21-07-2000               |
| US 4055761                                | Α  | 25-10-1977       | JP<br>JP<br>DE       | 51115065 U<br>59000596 Y2<br>7607519 U1                   | 18-09-1976<br>09-01-1984<br>19-08-1976               |

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

In nales Aktenzeichen

FLI/EP2004/052096

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 H01L31/0232 H01L33/00

Nach der Internationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

IPK 7 HO1L HO4N GO2B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

| C. ALS W   | ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN   |                    |
|------------|---|--------------------|
| Kategorie* | Bezelchnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile  | Betr. Anspruch Nr. |
| X          | US 2001/050717 A1 (YAMADA SATOSHI ET AL)<br>13. Dezember 2001 (2001-12-13)  | 1,3-13             |
| A          | Absatz '0041! - Absatz '0044!; Abbildungen 1,2  | 2                  |
| X          | EP 1 081 944 A (SONY CORPORATION) 7. März 2001 (2001-03-07)   | 1,4,5,<br>9-13     |
| Α          | Absatz '0016! - Absatz '0040!; Abbildungen 2-6  | 2,3,6-8            |
| X          | PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 012, Nr. 273 (E-639), 29. Juli 1988 (1988-07-29) -& JP 63 052491 A (HITACHI LTD), 5. März 1988 (1988-03-05) | 1,2,5,9,<br>10,13  |
| A          | Zusammenfassung   | 3,4,6-8,<br>11,12  |

| <ul> <li>'A' Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>'O' Veröffentlichung, die sich auf eine m\u00fcndliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Ma\u00e4nahmen bezieht</li> <li>'P' Ver\u00f6fentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Priorit\u00e4tstadtum ver\u00f6fentlicht worden ist</li> </ul> | kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet<br>werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen<br>Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und<br>diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist<br>"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist |
|--|--|
| Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche  | Absendedatum des internationalen Recherchenberichts  |
| 18. Mai 2005   | 31/05/2005   |
| Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde<br>Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2<br>NL – 2280 HV Rijswijk  | Bevollmächtigter Bediensteter  |
| Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,<br>Fax: (+31-70) 340-3016   | Krause, J  |

Siehe Anhang Patentfamilie

"T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intq iales Aktenzeichen
PCI/EP2004/052096

|             |   | 10172120     | 2004/052096        |  |  |
|-------------|---|--------------|--------------------|--|--|
| C.(Fortsetz | ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN   |              |                    |  |  |
| Kategorie°  | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm   | nenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |  |  |
| A           | EP 1 122 945 A (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI<br>KAISHA) 8. August 2001 (2001-08-08)<br>Absatz '0021! - Absatz '0027!; Abbildung 1 |              | 1-13               |  |  |
| A           | US 2003/137595 A1 (TAKACHI TAIZO)<br>24. Juli 2003 (2003-07-24)<br>Absatz '0028! - Absatz '0038!; Abbildungen<br>1,2            |              | 1-13               |  |  |
| A           | US 4 055 761 A (SHIMOMURA ET AL) 25. Oktober 1977 (1977-10-25) Spalte 2, Zeile 30 - Spalte 3, Zeile 58; Abbildung 1             |              | 1-13               |  |  |
|             |   |              |                    |  |  |
| :           |   |              |                    |  |  |

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichung n., die zur selben Patentfamilie gehören

Inte :ales Aktenzeichen
PC I / EP2004/052096

| im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument |            | Datum der<br>Veröffentlichung | '          | Mitglied(er) der<br>Patentfamilie |            | Datum der<br>Veröffentlichung |            |
|---|------------|-------------------------------|------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------|------------|
| US  | 2001050717 | A1                            | 13-12-2001 | JP                                | 2001358997 | Α                             | 26-12-2001 |
| EP  | 1081944    | Α                             | 07-03-2001 | JP                                | 2001078064 |                               | 23-03-2001 |
|   |            |                               |            | JP                                | 2001128072 | Α                             | 11-05-2001 |
|   |            |                               |            | EP                                | 1081944    | A2                            | 07-03-2001 |
| JP  | 63052491   | Α                             | 05-03-1988 | KEI                               | NE         |                               |            |
| EP  | 1122945    | A                             | 08-08-2001 | EP                                | 1122945    |                               | 08-08-2001 |
|   |            |                               |            | US                                | 2001012073 |                               | 09-08-2001 |
|   |            |                               |            | CN                                | 1320325    |                               | 31-10-2001 |
|   |            |                               |            | WO                                | 0115433    | A1                            | 01-03-2001 |
| US  | 2003137595 | A1                            | 24-07-2003 | JP                                | 10321827   | A                             | 04-12-1998 |
|   |            |                               |            | CN                                | 1199982    | Α                             | 25-11-1998 |
|   |            |                               | _          | TW                                | 399334     | В                             | 21-07-2000 |
| US  | 4055761    | A                             | 25-10-1977 | JP                                | 51115065   | <br>U                         | 18-09-1976 |
|   |            |                               |            | JP                                | 59000596   | Y2                            | 09-01-1984 |
|   |            |                               |            | DE                                | 7607519    | U1                            | 19-08-1976 |